

# ホルムアルデヒド拡散防止対策製品

## 既存の解剖台と換気設備が利用可能、大規模な設備改修は不要です

## ■ホルムアルデヒド拡散防止カバー

解剖台全体をカバーで覆うことにより解剖実習前後のホルムアルデヒドの拡散を防止し、ご遺体の乾燥を防ぎます。カバーを取り外した後はコンパクトに折りたたみが可能です。





\* 折りたたみ時

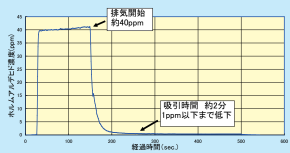
## ■小型ホルムアルデヒド除去装置

解剖実習前に拡散防止カバー内のホルムアルデヒドを迅速に吸引します。

活性炭フィルタの交換時期を 把握するため、最終フィルタ前 の測定口より、検知管で吐出 濃度を確認できます。



### 拡散防止カバー内のホルムアルデヒド濃度の推移



#### <使用例>

小型ホルムアルデヒド除去装置はコンパクトな移動 式なので、1台で実習室の解剖台に取り付けた拡散 防止カバー内のホルムアルデヒドを除去できます。



- ●このカタログの内容は2011年5月現在です。
- ●ご使用の前に取扱説明書をよくお読み下さい。
- ●性能向上のため、仕様をお断りなく変更することがございます。
- ●商品の色は、印刷物のため実際と異なる場合がございます。

#### ■ホルムアルデヒド拡散防止カバー 標準仕様

製品名称	ホルムアルデヒド拡散防止カバー	
機能	解剖作業におけるホルムアルデヒドの拡散防止	
外形寸法	1820(折りたたみ時:200)×620×320 mm	
重量	約4.3kg	
材質	ポリエステル	

#### ■小型ホルムアルデヒド除去装置 標準仕様

製品名称	小型ホルムアルデヒド除去装置
機能	解剖作業におけるホルムアルデヒドの除去
構造	ガス吸引部・除去装置部/キャスターにて移動可能
排気風量	1.4m <sup>3</sup> /min
電源	AC100V 50/60Hz 単相
外形寸法	730 × 400 × 900 mm
重量	約100kg
材質	ステンレス (SUS304-2B)
標準付属品	活性炭フィルタ、接続用ダクト、ダクト用キャップ

製造元 株式会社セフテック 〒242-0007 神奈川県大和市中央林間4-11-23 電話:046-274-5681 総販売元



株式会社ガステック

営業本部: 〒252-1195 神奈川県綾瀬市深谷中8-8-6 電話0467(79)3911(代) Fax.0467(79)3979

西日本営業所: 〒532-0003 大阪市淀川区宮原2-14-14新大阪グランドビル 電話06 (6396) 1041 Fax.06 (6396) 1043 九州営業所: 〒803-0843 北九州市小倉北区金鶏町9-27第一岡部ビル 電話093 (652) 6665 Fax.093 (652) 6696

ホームページアドレス: http://www.gastec.co.jp/

CA99kakusanboushitaisakuJ1 11E/MP

あらゆる気体の測定に